

MEDIDOR PORTÁTIL DE PH / ORP - MARCA BELLTRONIC



Medidor de pH portátil económico, calibración de 2 puntos, compensación automática de temperatura, el menú del sistema contiene 2 parámetros opcionales. El medidor se usa para medir el pH y la milivolt de muestras. Precisión: 0.01pH.



Características:

- * El indicador de estabilidad muestra automáticamente el estado de medición actual.
- * La función Auto-Hold congela la lectura estable para una fácil visualización y grabación.
- * El diagnóstico automático del electrodo muestra la pendiente del desplazamiento y del electrodo.
- * La función Restablecer reanuda automáticamente los parámetros a las opciones predeterminadas de fábrica.
- * Mensaje de ayuda como una guía operativa que le ayuda a usar el medidor rápidamente (para BellMedPor-220).
- * La calibración manual de temperatura mejora la precisión de medición del medidor (para BellMedPorPhOrplon-320).
- * La unidad de temperatura seleccionable (° C o ° F) cumple con diferentes requisitos de aplicación (para BellMedPorPhOrplon-320).

Parámetros técnicos:

Modelo	BellMedPor-220	BellMedPor-221	BellMedPorPhOrplon-320
Rango de pH	-2.00 ~ 16.00pH	-2,000 ~ 20,000pH	-2,000 ~ 20,000pH
Exactitud del pH	± 0.01pH	± 0.002pH	± 0.002pH
Resolución	0.01pH	0.1, 0.01, 0.001pH, seleccionable	0.1, 0.01, 0.001pH, seleccionable
Puntos de calibración	2 puntos	1 ~ 5 puntos	1 ~ 5 puntos

Soluciones de Calibración	EE. UU. (PH4.01 / 7.00 / 10.01)	EE. UU. (PH1.68 / 4.01 / 7.00 / 10.01 / 12.45), NIST (pH1.68 / 4.01 / 6.86 / 9.18 / 12.45), DIN (pH1.09 / 4.65 / 6.79 / 9.23 / 12.75) o definido por el usuario	EE. UU. (PH1.68 / 4.01 / 7.00 / 10.01 / 12.45), NIST (pH1.68 / 4.01 / 6.86 / 9.18 / 12.45), DIN (pH1.09 / 4.65 / 6.79 / 9.23 / 12.75) o definido por el usuario
Compensación de temperatura	0 ~ 100 ° C, 32 ~ 212 ° F, manual o automático	0 ~ 100 ° C, 32 ~ 212 ° F, manual o automático	0 ~ 100 ° C, 32 ~ 212 ° F, manual o automático
Alcance del mV	-1999 ~ 1999mV	-1999.9 ~ 1999.9mV	-1999.9 ~ 1999.9mV
Precisión mV	± 1mV	± 0.2mV	± 0.2mV
Resolución	1mV	0.1, 1mV, seleccionable	0.1, 1mV, seleccionable
Puntos de calibración	/	1 punto (solo para modo Relativo mV)	1 punto (solo para modo Relativo mV)
Rango de concentración de iones	/	/	0.001 ~ 19999ppm, mg / L, mol / L (Consulte el rango de ISE)
Precisión de concentración de iones	/	/	± 0.5% FS (Monovalente), ± 1% FS (Divalente)
Puntos de calibración	/	/	2 ~ 5 puntos (0.001, 0.01, 0.1, 1, 10, 100, 1000, 10000ppm, mg / L, mol / L)
Rango de temperatura	0 ~ 100 ° C, 32 ~ 212 ° F	0 ~ 105 ° C, 32 ~ 221 ° F	/
Exactitud de la temperatura	± 1 ° C	± 0.5 ° C, ± 0.9 ° F	/
Resolución	0.1 ° C	/	/
Mantener la función	Manual	/	/
Memoria	Almacena hasta 50 conjuntos de datos	Almacena hasta 500 conjuntos de datos	Almacena hasta 500 conjuntos de datos
Salida	/	Interfaz de comunicación USB	Interfaz de comunicación USB
Conector	BNC	/	-----
Requerimientos de energía	Batería 1 x 9V / 800mA	3 baterías de 1.5V "AA" o adaptador de corriente DC5V	3 baterías de 1.5V "AA" o adaptador de corriente DC5V
Dimensiones (W * D * H)	185 * 88 * 32 mm	170 * 85 * 30 mm	
Tamaño del paquete (W * D * H)	475 * 155 * 350 mm		
Peso neto	300g		
Peso bruto	2kg		

SKU: N / A | **Categorías:** [Phmetro - medidor de ph](#) |

COTECNO

GALERÍA DE IMÁGENES



VARIACIONES

Imagen

SKU

Descripción

SKU / Modelo



BellMedPor-220

Rango de pH: -2.00 ~ 16.00pH

Any SKU / Modelo



BellMedPor-221

Rango de pH: -2,000 ~ 20,000pH

Any SKU / Modelo



BellMedPorPhOrplon-320 Rango de pH: -2,000 ~ 20,000pH

Any SKU / Modelo

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO